



Politechnika Gdańska
WYDZIAŁ ELEKTRONIKI
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI



Katedra Inżynierii Oprogramowania
zaprasza na
Seminarium

**Kontekstowe modelowanie użytkowników i
generowanie rekomendacji w systemach
rekomendacyjnych**

które wygłosi

Aleksandra Karpus

**Seminarium rozpocznie się
dnia 9.01.2018 (wtorek) o godzinie 14:15 w sali 633 EA**

Streszczenie

W trakcie seminarium zostaną przedstawione dwa kontekstowe modele użytkownika: kontekstowe preferencje warunkowe CCPs (Contextual Conditional Preferences) i COUP (Contextual Ontological User Profile) bazujący na ontologii kontekstowej zbudowanej zgodnie z metodą SIM. Oprócz modeli, omówione zostaną powiązane z nimi metody rekomendacji, które adresują ważne zagadnienia dziedziny systemów rekomendacyjnych, tj. kontekstowość preferencji i rekomendacji, wielodziedzinowość rekomendacji, problem „zimnego startu”; oraz wyjaśnienia dla użytkowników. Ponadto zaprezentowane zostanie działanie metod na przykładowych zbiorach danych oraz wyniki interaktywnej ankiety przeprowadzonej na wydziale ETI.